



SISTEMA ERGOPACK™ ARROW PICC PRESSURE INJECTABLE

Completo e facile da usare per ogni impiantatore

IN SINTESI

Il kit ergonomico ARROW per le precauzioni di massima barriera è il nostro sistema più completo. Fornisce gli strumenti essenziali necessari per:

- accedere al sistema vascolare del paziente
- promuovere la conformità per contribuire a ridurre il rischio grazie al design ergonomico e completo
- integra le ultimissime raccomandazioni dai Centers for Disease Control and Prevention (CDC), the Occupational Safety & Health Administration (OSHA), Institute for Healthcare Improvement (IHI) e National Healthcare Safety Network (NHSN)

L'ambizione di Teleflex è quella di essere sempre un passo avanti. Le nostre soluzioni sono progettate, sviluppate e distribuite per gli Operatori Sanitari. L'impegno per la precisione nel dettaglio per garantire la sicurezza insieme al massimo comfort per il paziente e per il caregiver è la nostra missione.

Per aiutarvi ad erogare la migliore assistenza sanitaria e integrare le più recenti raccomandazioni di prevenzione delle infezioni e di sicurezza emesse da CDC, IHI, JCAHO, NHSN, OSHA and INS, abbiamo creato il kit procedurale ARROW PICC nel sistema ErgoPack.

PROTEZIONE DIMOSTRATA GRAZIE ALLE PRECAUZIONI DI MASSIMA BARRIERA

Secondo l'Institute for Healthcare Improvement, „... due studi sull'inserimento della linea centrale hanno dimostrato che l'applicazione di precauzioni di massima barriera sterile riduce notevolmente le probabilità di infezioni ematiche. Mermel et al. ha dimostrato che il tasso di infezioni è stato di 2,2 volte maggiore senza l'uso di precauzioni di massima barriera, mentre Raad et al. ha dimostrato una probabilità di infezione 6,3 volte maggiore senza precauzioni.“¹

Comprende praticamente tutto il necessario per eseguire una procedura di impianto di ARROW PICC Pressure Injectable – riducendo al minimo il rischio per il paziente e l'operatore.

PREVIENI I RISCHI

Ispirato dallo stesso interesse per la sicurezza che ha reso i nostri kit per il cateterismo venoso centrale leader del settore, ARROW ErgoPack™ fornisce una soluzione completa di componenti di alta qualità concepiti per prevenire le infezioni e le lesioni da taglianti.

Mette quindi a disposizione tutto il necessario per l'impianto e la gestione sicura del PICC.



CONTENUTO DEL KIT

- 1 **Filo guida in nitinol**
0,018" x 45 cm
atraumatico e resistente
al kinking
- 2 **Microintroduttore GlideThru®**
rastrematura armoniosa
- 3 **Coprisonda + gel sterile**
- 4 **Alette supplementari
Secondsite™**
fissano il catetere al sito di
inserzione applicandole lungo
tutto il corpo del catetere
- 5 **Dispositivi di massima barriera**
maschera con visiera, camice
chirurgico, esclusivo telo full-
body testa-piedi facile da usare,
telo fenestrato
- 6 **Ghigliottina di sicurezza
per catetere**
- 7 **Raccogliatore per liquidi
HemoHopper®**
isola opportunamente i fluidi
procedurali di scarto
- 8 **Contenitore di sicurezza
SharpsAway II™
per smaltimento aghi**
protegge l'operatore da ferite
accidentali da aghi
- 9 **Documentazione completa**
- 10 **Garze sterili**
- 11 **Steri-strips®**
- 12 **Medicazione trasparente**
Per una facile ispezione e
protezione del sito di inserzione
- 13 **Ago filtro da trasferimento**
- 14 **Bisturi di sicurezza #11**
- 15 **Aghi ipodermici di sicurezza**
per proteggere l'operatore
da ferite accidentali
- 16 **Dispositivo di fissaggio
Sutureless**
fornisce un fissaggio
atraumatico e stabile
- 17 **Connettori Needlefree**
riduce il rischio di contaminazione
e reflusso del sangue
- 18 **Ago introduttore ecogenico**
maggiore visibilità durante
l'inserimento ecoguidato
- 19 **Arrow PICC Pressure Injectable**
- 20 **2 siringhe da 10 ml Luer Lock**
- 21 **Laccio emostatico e metro**

INFORMAZIONI PER L'ORDINE

ARROW

CODICE	NUMERO DI LUMI	D.E.	LUNGHEZZA	PORTATA MAX*	QTÀ PER CONFEZIONE
EU-24041-HPMSB	1	4 Fr.	40 cm	4 ml/sec	5
EU-25041-HPMSB	1	4 Fr.	50 cm	4 ml/sec	5
EU-25541-HPMSB	1	4 Fr.	55 cm	4 ml/sec	5
EU-24052-HPMSB	2	5 Fr.	40 cm	4 ml/sec	5
EU-25052-HPMSB	2	5 Fr.	50 cm	4 ml/sec	5
EU-25552-HPMSB	2	5 Fr.	55 cm	4 ml/sec	5
EU-24063-HPMSB	3	6 Fr.	40 cm	6 ml/sec	5
EU-25063-HPMSB	3	6 Fr.	50 cm	6 ml/sec	5
EU-25563-HPMSB	3	6 Fr.	55 cm	6 ml/sec	5

HP = Catetere compatibile con alte pressioni (300 psi)

MSB = Componenti di Massima Barriera Sterile e di Sicurezza

Bibliografia:

¹ "Getting Started Kit: Prevent Central Line Infections." The Institute for Healthcare Improvement, 2005, p. 5.

Grip-Lok® è un marchio registrato di Zefon International, Inc.

SafetyEclipse™ è un marchio registrato di Becton, Dickinson and Company.

Tegaderm® è un marchio registrato di 3M Company.

Steri-strip® è un marchio registrato di 3M.

MicroCLAVE® Neutral Displacement Connectors è un prodotto proprietario esclusivo prodotto da ICU Medical.

DISTRIBUITO DA:

TELEFLEX, IRLANDA (QUARTIER GENERALE) · Teleflex Medical Europe Ltd. · IDA Business Park · Dublin Road · Athlone · Co Westmeath

Tel. +353 (0)9 06 46 08 00 · Fax +353 (0)14 37 07 73 · orders.intl@teleflex.com

ITALIA Tel. +39 (0) 362 589 11 · info.it@teleflex.com

WWW.TELEFLEX.COM

94 11 28 - 00 00 04 · REV A · 01 15 01 · Dati aggiornati al momento della stampa. Soggetti a modifiche tecniche senza ulteriore preavviso.

teleflex